Inc	dex of	Claims	

Appl	icatior	ı/Con	trol	No.

10/805,877

Examiner

Gregory W. Adams

Applicant(s)/Patent under Reexamination

PETERSON ET AL.

Art Unit

3652

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
0	Objected

The color of the	Cla	im	Date				Claim Date											Claim Date									_	\neg							
1	Ciè		\vdash	Г	_	_	Jau	-		_		1	Cla		\vdash			_	Jale	; 		_		1	-C	21111			-		vale	-			\vdash
2	Final	Original	7/18/05	12/8/05	90/9/9	9/26/06	2/22/07						Final	Original	7/18/05	12/8/05	90/9/9	9/26/06	2/22/07						Final	Original									
2		1	t		\vdash		Т	一	\vdash	_	\vdash	1		51									-	1	\vdash	101		_		T	\neg	\vdash		\dashv	\vdash
3		2								_		1			T					П			\vdash	i			\dashv	一					-		П
4										✝	Г	1			Г								\vdash	1			\dashv	┪					_	\neg	П
5								_	$\overline{}$	Т		١. ا			┰									1				_			_	_		\neg	П
6		5		1							_	1												1			\neg	一				\neg		\neg	П
10							Г		Г		_	1			\vdash						T			1				\neg		_				\neg	П
8								1		<u> </u>	!	1			一									ĺ				一		_			-	\neg	П
9		8							Г			1												1			T	ヿ						\Box	\sqcap
10		9					Г			Г		1												ĺ	\vdash			\neg			\neg			\neg	\sqcap
11		10								_		1											٠.	1			\neg	ヿ			\neg				П
12		11										1		61										1			\Box	\neg			_	_		\neg	П
13		12							Г		Ι-	1			Γ								<u> </u>	İ								Н		\neg	П
14		13		П							T-	1												1										\neg	П
15				П	\Box		Г					1			1	1	1	1	1				_	1			\Box	\neg		\exists	_	\vdash		\dashv	П
16				\Box							Г	1						$\overline{}$						1		115		\neg				\neg	-	\neg	П
17			Г					Г				1				0	0	0	0					1				\neg			\neg	П		\dashv	П
18												1												1				ヿ							一
19												1												1				\neg						\neg	П
120						Г		Г				1												1			\exists	\neg				_			П
121												1												1				一						\dashv	П
The state of the		21									Π	1						_						1		121		\neg					-		П
23												1					0	0	1					1				\neg							\sqcap
Text								<u> </u>				1							0					1		123		ヿ						\neg	П
25				Г			_				\vdash	1												1				\neg	_					\dashv	П
26			=	=	=	=	=				Г	1									T			1		125								\neg	П
127			=	=	=	=	=					1 :			Г									ĺ							\neg	•		\neg	П
28 = = = = = = = = = = = = = = = = = = =			=	=	=	=	Ξ	Г				1												1		127								\neg	П
29 = = = = =			=	=	=	=	=					1			Т									1											П
30			=	=	▔	=	=	Ī				1												١.		129							_	\neg	П
31 √		30	=	=	=	=	=					1 .												1										\neg	П
32			1	1	1	1	1					1			_									ĺ				一						\neg	П
33 0 0 0 1 1 1 1 1 1 1		32	1	1	1	1	1					1												1		132		\neg						\neg	
34 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		33	0		0	1	1					1												1	\vdash			\neg				_		\neg	\sqcap
35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148			0			0	0		П			1												1		134		_			_			\neg	\sqcap
36 37 38 37 38 39 38 39 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>Ī.</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>] </td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td></td><td></td><td>П</td><td>\dashv</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>П</td><td>П</td></td<>							Ī.]												1			П	\dashv						П	П
37 88 137 138 38 88 138 139 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 144 44 94 144 144 45 95 145 146 46 96 146 147 48 98 148 148							Γ	Π		Г	Π]			Г									1		136	\Box	\neg						\neg	\sqcap
38 88 138 39 90 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148]												1			\Box	\neg					П	\neg	\neg
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98		38]												1			П	\neg						\neg	П
40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148]												1		139		\neg						\neg	П
41 91 42 141 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98		40]		90										1		140	\Box	\neg						П	П
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98]						-						1			\Box	-1						\neg	П
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98]		92									\Box	1				\neg							П
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98											Ĺ]		93									П	ĺ		143									\sqcap
45 95 46 96 47 97 48 98]		94										1		144									П
46							L]]		145		7						\neg	П
47		46]											Г]		146		\neg						П	П
48 98 148]												1		147									П
]]		148		\Box						П	П
		49]		99									Π	1		149									П
50 100 150		50]		100										1											П